



天津大学
Tianjin University

毕业生 2022 招聘指南

天津大学就业指导中心
The Career Center of Tianjin University

学校简介

天津大学(Tianjin University),简称天大,其前身为北洋大学,始建于1895年10月2日,是中国第一所现代大学,开中国近代高等教育之先河。“甲午战争”失败后,学校在“自强之道以作育人才为本,求才之道以设立学堂为先”的办学宗旨下,由清光绪皇帝御笔朱批,创建于天津,由盛宣怀任首任督办。学校初名北洋大学堂,内设头等学堂(大学本科)和二等学堂(大学预科),头等学堂设四个学门:律例、工程、矿务和机器。

天津大学的发展始终得到了党和国家主要领导人的亲切关怀和有力支持,毛泽东、周恩来、邓小平、江泽民、胡锦涛、习近平等同志曾到学校视察。建校以来,学校秉承“兴学强国”的使命、“实事求是”的校训、“严谨治学”的校风、“爱国奉献”的传统和“矢志创新”的追求,为国家经济社会发展作出了卓越贡献,迄今为国家和社会培养30多万高层次人才。

长期以来,经过全校师生的不懈努力,天津大学已成为一所师资力量雄厚、学科特色鲜明、教育质量和科研水平居于国内一流、在国际上有较大影响的高水平研究型大学。

天津大学设有卫津路校区、北洋园校区和滨海工业研究院校区。卫津路校区占地总面积136.2万平方米,北洋园校区占地总面积243.6万平方米,滨海工业研究院校区占地总面积30.9万平方米。学校现有全日制在校生38158人,其中本科生19337人,硕士研究生13729人,博士研究生5092人。现有教职工5069人,其中院士14人,国家“杰出青年科学基金”获得者58人,国家“优秀青年科学基金”获得者67人,中组部“万人计划”领军人才41人,青年拔尖人才19人,教授898人。

学校坚持“强工、厚理、振文、兴医”的发展理念,形成了工科优势明显、理工结合,经、管、文、法、医、教育、艺术、哲学等多学科协调发展的综合学科布局。现有75个本科专业,42个一级学科硕士点,30个一级学科博士点,25个博士后科研流动站。在第四轮全国学科评估中,天津大学共有25个一级学科参评,进入A类学科数达到14个。其中,化学工程与技术学科进入A+档,4个学科进入A档(2%-5%)、9个学科进入A-档(5%-10%)。11个学科领域进入ESI前百分之一,其中3个进入ESI前千分之一。

02

由我校牵头培育组建的“天津化学化工协同创新中心”成为全国首批 14 个“2011 协同创新中心”之一。由学校牵头的天津应用数学中心成为国家首批建设的 13 个国家应用数学中心之一。学校持续深化医教协同，现有 9 家直附属医院，包括 3 家直属医院、6 家附属医院。在最新一届高等教育国家级教学成果奖评选中，由天津大学作为第一完成单位获得成果奖 7 项，其中 2 项成果获一等奖。有国家级教学名师奖获得者 7 人；国家“万人计划教学名师”1 人；国家级教学团队 9 个；国家级工程实践教育中心 12 个；国家级实验教学示范中心 7 个；国家级虚拟仿真实验教学中心 3 个；国家虚拟仿真实验教学项目 5 项；国家级一流课程 37 门；国家级虚拟仿真实验教学一流课程 12 门；国家级双语教学示范课程 6 门；国家级一流本科专业 19 个；国家级人才培养创新实验区 10 个；全国示范性专业学位研究生联合培养基地 4 个，入选全国“强基计划”试点高校，是首批“国家大学生创新性实验计划”入选学校。

学校科研实力雄厚，始终聚焦国家重大战略需求、聚焦世界科技发展前沿，取得了丰硕的成果。2015 年至 2019 年，共获国家三大奖 20 项，其中国家自然科学二等奖 2 项、国家技术发明二等奖 5 项、国家科技进步特等奖 1 项、国家科技进步一等奖 2 项、国家科技进步二等奖 10 项。共有 4 个国家重点实验室，分别为水利工程仿真与安全国家重点实验室、内燃机燃烧学国家重点实验室、精密测试技术及仪器国家重点实验室和化学工程联合国家重点实验室。国家工程实验室 4 个、国家工程（技术）研究中心 4 个、国家国际科技合作基地 3 个、教育部重点实验室 8 个、教育部工程研究中心 6 个、天津市重点实验室 33 个、天津市工程中心 23 个、天津市国际合作基地 36 个。有国家自然科学基金委创新研究群体 6 个、教育部创新团队 12 个。国家重大科技基础设施——大型地震工程模拟研究设施于 2019 年 10 月正式启动建设；获批建设合成生物学前沿科学中心，是教育部首批批复建设的 7 个前沿科学中心之一。学校获批 8 个国家“高等学校学科创新引智计划”，药学院获批“高校国际化示范学院推进计划”。

学校重视国际交流与合作。成立“中国-东盟工科大学联盟”与“中国与中欧国家科技创新大学联盟”，成立“中国—东盟智慧海洋教育中心”及“国际能源合作机构—APEC 可持续能源中心”。学校与世界上 50 个国家、地区的 246 所高校、研究机构及公司签署协议。在海外成立了 3 所孔子学院，分别是斯洛伐克布拉迪斯拉发孔子学院、澳大利亚昆士兰大学孔子学院和法国尼斯大学孔子学院。

（数据截至 2020 年 12 月 31 日）

就业指导中心联系方式

地 址：卫津路校区：天津市南开区卫津路 92 号

北洋园校区：天津市津南区雅观路 135 号

办公电话：卫津路校区：022-83613600

卫津路校区大学生活动中心一层 108 室

北洋园校区：022-27401081 转 8000 或 8001

022-27405214 转 8000 或 8001

北洋园校区大通学生中心 C107 室

传 真：卫津路校区（022）27401054

北洋园校区（022）85356178

官方网站：job.tju.edu.cn

办公邮箱：job@tju.edu.cn



03

关于邀请用人单位入驻天津大学就业指导中心新网站的通知

尊敬的用人单位：

您好！感谢贵单位长期以来对天津大学就业工作的关注、理解和支持！

为进一步方便用人单位发布招聘信息，办理录用手续，开展双选会、宣讲会等校园招聘活动，天津大学就业指导中心上线新网站（<http://job.tju.edu.cn>），现诚邀各用人单位入驻。具体入驻指南及功能介绍如下：

用人单位入驻指南

1. 第一次登陆需注册【账号】，填写单位基本信息，并上传加盖单位公章的营业执照扫描件。

2. 账号注册完成后进入【企业信息】，完善企业相关信息，认证通过后即可使用。（注：新网站支持企业入驻，注册完成后发布招聘信息等操作只需要登录企业后台进行发布即可）

功能介绍

1. 【招聘信息】可根据要求填写招聘职位信息，审核通过后能在官网查看（可以通过后台查看简历投递情况）。

2. 【实习信息】可根据要求填写实习职位信息，审核通过后能在官网查看（可以通过后台查看简历投递情况）。

3. 【宣讲会/双选会】可根据需求申请线上或线下的双选会和宣讲会。

4. 【发送的 offer】可及时更新 offer 发放情况。

5. 【就业协议】可在界面中看到学生的申请信息，网站显示签约流程。

6. 【通知公告】可查看天津大学就业指导中心发布的通知公告等。

7. 【收到的简历】可根据招聘要求查看并处理学生投递的简历。

8. 【空中面试】可根据需求申请组织空中面试。

优化反馈

贵单位在使用新网站过程中如有优化建议，欢迎发送邮件反馈至 job@tju.edu.cn。

其他未尽事宜可通过电话或邮箱与我们联系，新网站联系人：张老师 022-27401081（转 8006），市场联系人：聂老师 022-83613600、付老师 022-27401081（转 8006），邮箱：job@tju.edu.cn。

【温馨提示】

关于 2022 届毕业生校园招聘活动的安排，请关注网站“通知公告”中的具体通知。

天津大学就业指导中心

2021 年 7 月 5 日

天津大学 2022 届本科生生源信息表

学院	专业	人数
精密仪器与光电子 工程学院 (卫津路校区)	测控技术与仪器	170
	电子科学与技术(光电子技术)	72
	生物医学工程	70
	光电信息科学与工程	95
	光电信息科学与工程(天南大合办)	62
	工科试验班(精仪与光电信息类)	37
	合计	506
电气自动化与信息 工程学院 (卫津路校区)	自动化	169
	电气工程及其自动化	179
	电子信息工程	96
	通信工程	129
	物联网工程	30
	合计	603
微电子学院 (卫津路校区)	电子科学与技术(微电子)	92
	集成电路设计与集成系统	119
	合计	211
建筑学院 (卫津路校区)	建筑学	116
	城乡规划	44
	环境设计	50
	合计	210
管理与经济学部 (卫津路校区)	工业工程	35
	信息管理与信息系统	60
	财务管理	67
	工商管理	65
	电子商务	29
	物流工程	31
	工程管理	65
	金融学	65
	信息管理与信息系统(保密管理方向)	33
	工商管理(创新设计与卓越管理方向)	2
工业工程(创新设计与卓越管理方向)	15	

	工业设计(创新设计与卓越管理方向)	11
	合计	478
法学院 (卫津路校区)	法学	70
	合计	70
药物科学与技术学院 (卫津路校区)	药学	49
	合计	49
生命科学学院 (卫津路校区)	生物科学	49
	合计	49
海洋科学与技术学院 (卫津路校区)	海洋技术	61
	合计	61
机械工程学院 (北洋园校区)	工程力学	60
	机械设计制造及其自动化	202
	工业设计	45
	能源与动力工程	93
	合计	400
智能与计算学部 (北洋园校区)	计算机科学与技术	228
	动画	51
	软件工程	165
	合计	444
建筑工程学院 (北洋园校区)	土木工程	118
	水利水电工程	96
	港口航道与海岸工程	62
	船舶与海洋工程	101
	合计	377
化工学院 (北洋园校区)	化学工程与工艺	161
	过程装备与控制工程	59
	生物工程	74
	制药工程	52
	分子科学与工程	49
	应用化学(工)	80
	食品科学与工程	36
	化工新工科领军班	22
合计	533	

材料科学与工程学院 (北洋园校区)	材料科学与工程	189
	材料成型及控制工程	59
	功能材料	35
	工科试验班(新材料与加工技术类)	1
	合计	284
环境科学与工程学院 (北洋园校区)	环境工程	59
	环境科学	28
	建筑环境与能源应用工程	50
	工科试验班(新材料与加工技术类)	1
	合计	138
外国语学院 与文学学院 (北洋园校区)	英语	50
	汉语言文学	35
	合计	85
理学院 (北洋园校区)	应用物理学	63
	应用化学	62
	理科试验班(理化)	4
	合计	129
数学学院 (北洋园校区)	数学与应用数学	116
	合计	116
教育学院 (北洋园校区)	计算机科学与技术(职)	13
	教育学	49
	合计	62
求是学部	测控技术与仪器(卫津路校区)	7
	电子信息工程(卫津路校区)	32
	通信工程(卫津路校区)	2
	电气工程及其自动化(卫津路校区)	7
	自动化(卫津路校区)	2
	光电信息科学与工程(卫津路校区)	3
	土木工程(北洋园校区)	15
	船舶与海洋工程(北洋园校区)	3
	港口航道与海岸工程(北洋园校区)	13
	水利水电工程(北洋园校区)	10
	化学工程与工艺(北洋园校区)	25
	材料科学与工程(北洋园校区)	4



机械工程(北洋园校区)	12
求是英才班	63
制药工程(北洋园校区)	2
生物工程(合成生物学)(北洋园校区)	1
环境工程(北洋园校区)	4
电子科学与技术(卫津路校区)	1
功能材料(北洋园校区)	3
集成电路设计与集成系统(卫津路校区)	4
合计	213



天津大学 2022 届研究生生源信息表

学院	专业	硕士	博士
精密仪器与光子工程学院 (卫津路校区)	光电子与光子学技术	26	13
	光学工程	43	27
	光学工程(光学工程方向)	52	
	生物医学工程	67	21
	医学物理学	1	1
	仪器科学与技术	81	54
	仪器仪表工程	107	
	先进制造(精仪)		12
	合计	377	128
电气自动化与信息工程学院 (卫津路校区)	电气工程	189	59
	电子与通信工程	61	
	控制工程	65	
	控制科学与工程	72	46
	信息与通信工程	101	23
	合计	488	128
微电子学院 (卫津路校区)	电磁场与微波技术	3	
	电路与系统	11	6
	电子与通信工程	25	
	集成电路工程	117	
	微电子学与固体电子学	48	28
	信息与通信工程		2
	合计	204	36
建筑学院 (卫津路校区)	城市规划	34	
	城乡规划学	16	26
	风景园林	42	
	风景园林学	25	17
	建筑学	122	61
	建筑与土木工程(非全日制)	62	
	美术学	9	
	设计学	4	



	艺术(专业)	10	
	能源与环保		2
	合计	324	108
管理与经济学部 (卫津路校区)	工程管理(专业)	217	
	工商管理	371	20
	工商管理(MBA)	61	
	工商管理(非全日制)	120	
	工业工程(专业)	31	
	公共管理	209	22
	管理科学与工程	27	86
	管理科学与工程(非全日制)	27	
	会计硕士(MPAcc)	105	
	金融硕士(专业)	61	
	情报学	1	
	物流工程(专业)	21	
	系统工程	9	1
	应用经济学	12	
	资产评估(专业)	5	
	合计	1277	129
法学院 (卫津路校区)	法律(法学)	23	
	法律(非法学)	46	
	法学	24	
	合计	93	
药物科学 与技术学院 (卫津路校区)	卫生事业与药事管理	4	2
	药学	47	
	药学硕士(专业)	44	
	应用化学(药)		29
	合计	95	31
生命科学学院 (卫津路校区)	生物学	45	15
海洋科学 与技术学院 (卫津路校区)	海洋环境科学与技术	1	3
	海洋技术	25	
	海洋科学	23	
	海洋环境动力学		13
	合计	49	16

地球系统科学 学院 (卫津路校区)	地质学	5	
	环境科学(地)	17	28
	地球化学	19	
	合计	41	28
医学部 (卫津路校区)	生物医学工程(医)	76	6
国际工程师学院 (卫津路校区)	电子与通信工程(中法)	33	
	计算机技术(中法)	34	
	建筑与土木工程(中法)	33	
	生物医学工程	18	
	水利工程	22	
	合计	140	
国际教育学院 (卫津路校区)	汉语国际教育(国)	19	
	跨文化教育	6	
	合计	25	
机械工程学院 (北洋园校区)	车辆工程	2	
	动力工程	120	
	动力机械及工程	35	52
	工程力学	4	3
	工程热物理(机)	13	11
	工业设计	2	4
	工业设计工程	26	
	固体力学	18	21
	机械工程	181	61
	流体力学	17	10
	桥梁与隧道工程(机)	1	
	热能工程(机)	10	
	一般力学与力学基础	8	8
	制冷及低温工程(机)	1	1
	生物力学	4	
	先进制造(机)		17
	合计	442	188
智能与计算学部 (北洋园校区)	计算机技术	111	
	计算机科学与技术	62	

	软件工程(专业)	90	6
	软件工程(顾)	12	
	模式识别与智能系统	1	
	计算机应用技术		20
	合计	276	26
建筑工程学院 (北洋园校区)	船舶与海洋工程	47	10
	建筑与土木工程	110	
	水利工程	178	61
	土木工程	82	
	岩土力学与工程	19	
	岩土工程		20
	防灾减灾工程及防护工程		13
	风能工程		2
	工程管理(建工)		2
	结构工程		40
	能源与环保(建)		5
	桥梁与隧道工程		1
	合计	437	165
	化工学院 (北洋园校区)	材料化工	9
材料学(化)		8	
发酵工程		1	
工业催化		20	16
合成生物学		11	9
化工过程机械		20	10
化学工程		395	89
化学工艺		83	51
能源化工		1	
生物工程		29	
生物化工		35	27
生物化学与分子生物学		2	
食品科学(化工)		13	
应用化学		51	27
制药工程	74	21	
能源与环保(化)		9	

	应用化学(精细化工方向)		27
	合计	752	265
材料科学与工程学院 (北洋园校区)	材料工程	130	16
	材料加工工程	29	
	材料学	69	56
	高分子材料科学与工程	38	23
	先进制造(材)		7
	合计	266	102
环境科学与工程学院 (北洋园校区)	供热、供燃气、通风及空调工程	24	14
	环境工程	119	25
	环境科学	15	13
	建筑与土木工程(环境)	34	
	热能工程	4	8
	市政工程	5	5
	遗传学		1
	环境能源工程		2
	能源与环保(环)		21
	海洋环境科学与技术(环)		3
	合计	208	91
外国语言与文学学院 (北洋园校区)	翻译(专业)	69	
	外国语言学及应用语言学	12	
	中国语言文学	14	
	合计	95	
马克思主义学院 (北洋园校区)	国外马克思主义研究	3	
	科学技术哲学(马)	3	
	马克思主义基本原理(马)	15	
	马克思主义中国化研究(马)	13	
	思想政治教育(马)	8	
	中国近现代史基本问题研究	9	
	合计	48	
理学院 (北洋园校区)	材料工程(理)(非全日制)	26	
	材料物理与化学	9	24
	光学	5	
	化学	100	70



	化学工程(理)	6	
	理论物理	12	
	凝聚态物理	33	
	生物物理学	3	1
	应用化学(理)	6	
	合计	200	95
数学学院 (北洋园校区)	数学	78	25
	教育管理(非全日制)	3	
	教育经济与管理	15	
	教育学	28	
	高等教育学		5
教育学院 (北洋园校区)	现代教育技术(非全日制)	4	
	研究生教育学	13	
	应用心理学	18	
	职业技术教育学	1	19
	合计	82	24

天津大学 2022 届毕业生就业工作通讯录

学院	学历层次	辅导员	办公电话	校区	办公地点
机械工程学院	本科生	赵老师	022-27406782	北洋园	37 教学楼北区 315 室
	硕士生	张老师	022-85356612		37 教学楼北区 314 室
	博士生	谭老师			
		孙老师			
精密仪器与光 电子工程学院	本科生	张老师	022-27407741	卫津路	17 教学楼 313 室
		王老师			17 教学楼 313 室
	硕士生/ 博士生	梁老师	022-27407841		17 教学楼 311 室
电气自动化与 信息工程学院	本科生	刘老师	022-27405126	卫津路	26 教学楼 D 区 214 室
		李老师			
	硕士生	刘老师	022-27404101		
	博士生	吕老师 崔老师			
微电子学院	本科生	尹老师	022-27401328	卫津路	20 教学楼 216 室
	硕士生/ 博士生	王老师	022-27401328		20 教学楼 216 室
智能与计算 学部	本科生	唐老师	022-27401109	北洋园	55 教学楼 B 区 110 室
	硕士生	李老师	022-27406129		55 教学楼 B 区 110 室
	博士生	赵老师			
建筑工程学院	本科生	杨老师	022-27401051	北洋园	43 教学楼 C514 室
		马老师			
	硕士生/ 博士生	汪老师	022-27401051		43 教学楼 C514 室
		李老师			
建筑学院	本科生	谢老师	022-27406961	卫津路	21 教学楼 203 室
		赵老师			
	硕士生	赵老师	022-27406961		21 教学楼 203 室
	博士生	田老师			
材料科学与工 程学院	本科生	徐老师	022-85356676	北洋园	31 教学楼 306 室
	硕士生	李老师	022-85356661		31 教学楼 306 室
	博士生	王老师	022-85356675		



化工学院	本科生	董老师	022-27406470	北洋园	50 教学楼 A 区 106 室
		赖老师			50 教学楼 A 区 103 室
	硕士生/ 博士生	靳老师	022-27406963		50 教学楼 A 区 103 室
		刘老师			
		马老师			
		范老师			
		李老师			
环境科学与工程学院	本科生	孙老师	022-27403724	北洋园	43 教学楼 B 区 507 室
	硕士生/ 博士生	王老师			
管理与经济 学部	本科生	任老师	022-27406154	卫津路	25 教学楼 104 室
	硕士生	宗老师	022-27406154		25 教学楼 104 室
	博士生	李老师			
外国语言与文 学学院	本科生	曲老师	022-27403124	北洋园	33 教学楼 A 区 289 室
	硕士生	高老师	022-27403124		33 教学楼 A 区 289 室
法学院	本科生	付老师	022-87371686	卫津路	7 教学楼 139 室
	硕士生	张老师	022-87371686		7 教学楼 139 室
马克思主义 学院	硕士生	扬老师	022-27401069	北洋园	33 教学楼 308 室
理学院	本硕博	聂老师	022-27403637	北洋园	33 教学楼 217 室
数学学院	本科生	宋老师	022-85356169	北洋园	32 教学楼 B 区 343 室
	硕士生/ 博士生	唐老师	022-85356169		32 教学楼 B 区 343 室
药物科学 与技术学院	本科生/ 硕士生/ 博士生	王老师	022-27892025	卫津路	24 教学楼 A 区 210 室
					24 教学楼 A 区 210 室
生命科学学院	本科生	刘老师	022-87371260	卫津路	15 教学楼 116 室
	硕士生/ 博士生	孙老师	022-87371260	北洋园	15 教学楼 116 室
海洋科学 与技术学院	本科生/ 硕士生/ 博士生	汪老师	022-27409515	卫津路	8 教学楼 313 室

地球系统科学 学院	硕士生/ 博士生	李老师	022-27405053	卫津路	16 教学楼 212 室
求是学部	本科生	张老师	022-87370871	卫津路	20 楼东配楼 205 室
	本科生	刘老师	022-85356258	北洋园	43 教学楼 A 区 315 室
求是学部(国际 工程师学院)	硕士生	陈老师	022-87370871	卫津路	20 楼东配楼 205 室
教育学院	本科生	孙老师	022-27890353	北洋园	33 教学楼 248 室
	硕士生/ 博士生	程老师	022-27890353		33 教学楼 248 室
国际教育学院	硕士生	杨老师 陈老师	022-87401889	卫津路	国际教育学院 401 室



学校周边服务信息

天津大学

表 1. 卫津路校区到北洋园校区交通路线

起点	终点	距离	公交/地铁路线	驾车
卫津路校区	北洋园校区	26.1 公里	<p>615 快线 50 分钟 可于天津大学站、天大宿舍站、七里台站乘车，到天津大学新校北门站下车。</p> <p>713 路-612 快线 1 小时 9 分钟 于天大宿舍站乘坐 713 至天塔站下车；乘坐 612 快线至天津大学新校区北门下车</p>	40 分钟， 打车约 70 元

注：工作日（因法定节假日放假调休而调整为上班的星期六、星期日除外）每日 7 时至 9 时和 16 时至 19 时，禁止外埠牌照机动车（北京牌照小型、微型载客汽车除外）在外环线（不含）以内道路通行，具体信息可通过交通违章查询网（www.chajiaotong.com）搜索“天津限行规定”

表 2. 各火车站到北洋园校区交通路线

起点	终点	距离	公交/地铁路线	驾车
天津站	北洋园校区	25.3 公里	<p>地铁三号线--地铁一号线--613 路 50 分钟 乘地铁三号线（南站方向），至营口道站；乘坐一号线（财经大学方向），至华山里站；乘 613 路，天津大学新校区北门站下车。</p> <p>地铁三号线--612/615 快线 1 小时 15 分钟 乘地铁三号线（南站方向），到天塔站下车；乘 612/615 快线到天津大学新校区北门站下车。</p>	40 分钟， 打车 60 元

起点	终点	距离	公交/地铁路线	驾车
天津西站	北洋园校区	32.1 公里	<p>地铁一号线--613 路 1.5 小时 乘地铁一号线(财经大学方向), 至华山里站下车; 乘 613 路, 天津大学新校区北门站下车。</p> <p>地铁三号线--地铁一号线--612/615 快线 50 分钟 乘地铁一号线(财经大学方向), 至营口道站; 乘地铁三号线(南站方向)至天塔站下车; 乘 612/615 快线至天津大学新校区北门站下车。</p>	40 分钟, 打车 70 元
天津北站		29.1 公里	<p>地铁三号线--地铁一号线--613 路 50 分钟 乘地铁三号线(南站方向), 至营口道站; 乘地铁一号线(财经大学方向), 至华山里站; 乘 613 路, 天津大学新校区北门站下车。</p> <p>地铁三号线--612/615 快线 60 分钟 乘地铁三号线(南站方向), 至天塔站; 乘 612/615 快线至天津大学新校区北门站下车。</p>	40 分钟, 打车 70 元
天津南站		33.1 公里	<p>地铁三号线--地铁一号线--613 路 50 分钟 地铁三号线(小淀方向), 至营口道站; 乘地铁一号线(财经大学方向), 至华山里站; 乘 613 至天津大学新校区北门站下车。</p> <p>地铁三号线--612/615 快线 60 分钟 乘坐地铁三号线(小淀方向), 至天塔站, 乘 612/615 路快线至天津大学新校区北门站下车。</p>	40 分钟, 打车 80 元

注: 工作日(因法定节假日放假调休而调整为上班的星期六、星期日除外)每日 7 时至 9 时和 16 时至 19 时, 禁止外埠牌照机动车(北京牌照小型、微型载客汽车除外)在外环线(不含)以内道路通行, 具体信息可通过交通违章查询网(www.chajiaotong.com)搜索“天津限行规定”

表 3. 各火车站到卫津路校区交通路线

起点	终点	距离	公交/地铁路线	驾车
天津站	卫津路校区	6.2 公里	8 路 30 分钟 乘 8 路，至七里台站下车。	20 分钟， 打车 15 元
天津西站		8.4 公里	161 路 50 分钟 乘 161 路，至八里台站下车，步行 600 米。	24 分钟， 打车 18 元
天津北站		8.2 公里	地铁三号线 50 分钟 乘地铁三号线（南站方向），至西康路站下车，步行 1.1 公里。	30 分钟， 打车 17 元
天津南站		16.1 公里	地铁三号线 50 分钟 乘地铁三号线（小淀方向），至西康路站下车，步行 1.1 公里	30 分钟， 打车 40 元

注：工作日（因法定节假日放假调休而调整为上班的星期六、星期日除外）每日 7 时至 9 时和 16 时至 19 时，禁止外埠牌照机动车（北京牌照小型、微型载客汽车除外）在外环线（不含）以内道路通行，具体信息可通过交通违章查询网（www.chajiaotong.com）搜索“天津限行规定”

表 4. 卫津路校区附近宾馆

名称	地址	联系电话	标准间参考价
天津晋滨国际大酒店	天津市南开区鞍山西道 135 号	022-83311818	390 元/间 (不含早)
如家快捷酒店 (天津鞍山西道店)	天津市南开区鞍山西道 258 号	022-58599988	150 元/间 (不含早)
天津大学 42 斋招待所	天津市南开区卫津路 92 号 天津大学西门	022-27405454	致电询问
汇高花园酒店	天津市南开区白堤路 236 号增 1 号	022-87897777	538 元/间 (双早)

注：具体入住房间价格以酒店当日价格为准。其中晋滨酒店和汇高花园酒店与天津大学协定价格，如需预定，可致电就业指导中心。

表 5. 北洋园校区附近宾馆

名称	地址	联系电话	标准间参考价
天津京基皇冠假日酒店	天津市津南区八里台镇崮域路	022-28728888	530 元/间 (不含早)
克拉酒店	天津大学新校区内东北角 5 号楼	022-60120899	致电询问

注：具体入住房间价格以酒店当日价格为准。其中京基假日酒店与天津大学协定价格，如需预定，可致电就业指导中心。





天津大学就业指导中心
The Career Center of Tianjin University

